

집단급식소 수인성식품매개질환 역학조사를 위한 체크리스트

사전조사

감염병부서 담당자	
<input type="checkbox"/>	1. 신고접수를 받아 신고접수양식을 작성하였는가? ■ 필요시, 공동노출된 사람들의 이름 및 연락처 조사
<input type="checkbox"/>	2. 수인성·식품매개질환 유행 정의에 부합하는가?
<input type="checkbox"/>	3. 유행발생 판단 즉시 현장출동 전 발생 보고 및 입력을 하였는가? ■ 질병보건통합관리시스템(is.cdc.go.kr) > 입국자추적·대량환자관리 > 대량환자관리
<input type="checkbox"/>	4. 시도역학조사관에게 기초자료를 보고한 후 조사디자인과 주관보건소에 대한 지시를 받았는가? ■ 긴급히 중앙역학조사반의 판단이 필요한 경우: 010-9229-6481 즉시 연락
<input type="checkbox"/>	5. 식품위생부서에 집단발생을 알리고 같이 출동하였는가?
<input type="checkbox"/>	6. 신고자(집단급식소 담당자)에게 역학조사 준비를 하도록 알렸는가?
<input type="checkbox"/>	7. 역학조사 출동 준비물을 조사인원에 맞추어 챙겼는가?

유증상자 및 조리종사자/환경조사

감염병부서 및 식품위생부서 담당자	
유증상자 조사	
<input type="checkbox"/>	8-1. 첫 증상자, 유증상자(환례), 주요 증상자 및 노출자의 역학조사서를 1:1로 면접하여 작성하였는가? ■ 직접 면접이 불가능할 경우 전화 등을 활용
<input type="checkbox"/>	8-2. 역학조사서를 식단표에 맞게 수정하여 작성하였는가?
<input type="checkbox"/>	8-3. 역학조사관과 상의하여 환례정의를 내렸는가? ■ 환례정의를 의해 발생규모 변동가능
<input type="checkbox"/>	9-1. 유증상자의 20% 이상에서 대변검체를 채취하였는가?
<input type="checkbox"/>	9-2. 유증상자의 직장도말검체를 1인당 2개(세균용, 바이러스용)씩 채취하였는가?(대변채취가 어려울 경우)
조리종사자 및 환경조사	
<input type="checkbox"/>	10-1. 조리종사자의 역학조사서를 1:1로 직접 면접하여 작성하였는가?
<input type="checkbox"/>	10-2. 조리종사자의 인체검체(대변, 직장도말)를 채취하였는가?
<input type="checkbox"/>	10-3. 조리종사자의 손에 상처가 있는지 확인하였는가? (상처 부분: 도말검체 채취)
<input type="checkbox"/>	10-4. 조리종사자의 조리당시 증상유무와 출근부를 확인하였는가?
<input type="checkbox"/>	11-1. 급식시설의 운영이 직영인지, 위탁인지 확인하였는가? ■ 위탁업체가 운영하는 타 급식시설에서 발생여부 확인
<input type="checkbox"/>	11-2. 보존식, 조리도구를 기준에 맞게 검체 채취를 실시하였는가?
<input type="checkbox"/>	11-3. 식자재 유통과정, 납품업체, 조리과정, 조리 전·후 보관 상태를 확인하였는가? ■ 동일 납품업체에 의한 다른 급식소의 발생여부 확인
<input type="checkbox"/>	11-4. 음용수, 조리용수별로 물의 종류를 파악하고 기준에 맞게 검체를 채취하였는가? ■ 지하수 사용여부 확인(음용수 또는 조리용수)

발생 대응 및 현장조사 후

감염병부서 담당자	
<input type="checkbox"/>	12-1. 유증상자의 접촉자 중 증상이 있는 사람이 있을 경우 보건소로 알리도록 교육하였는가?
<input type="checkbox"/>	12-2. 보건교육 및 환경관리(소독 등)를 실시하였는가?
<input type="checkbox"/>	13. 보건환경연구원에 채취한 검체를 즉시 송부하였는가?
<input type="checkbox"/>	14. 시·도 역학조사관과 유행여부, 환례정의 및 역학조사 결과를 논의하였는가? ■ 유행이 아니라고 판단한 경우, 판단사유를 작성하여 질병관리본부 공문보고
<input type="checkbox"/>	15. 역학조사 이후 추가 환자가 발생하는지 확인하고 있는가?
<input type="checkbox"/>	16. 역학조사 보고서를 유행종료일 후 14일 내 제출하였는가?
<input type="checkbox"/>	17. 질병관리본부 및 시·도로부터 보고서에 대해 검토 및 환류를 받았는가? ■ 질병관리본부(환례 7인 이상) 또는 시·도역학조사반(환례 6인 이하) 검토 및 환류

일반음식점 수인성식품매개질환 역학조사를 위한 체크리스트

사전조사

감염병부서 담당자
<input type="checkbox"/> 1. 신고접수를 받아 신고접수양식을 작성하였는가? ■ 필요시, 공동노출된 사람들의 이름 및 연락처 조사
<input type="checkbox"/> 2. 수인성·식품매개질환 유행 정의에 부합하는가?
<input type="checkbox"/> 3. 유행발생 판단 즉시 현장출동 전 발생 보고 및 입력을 하였는가? ■ 질병보건통합관리시스템(is.cdc.go.kr) > 입국자추적·대량환자관리
<input type="checkbox"/> 4. 시도역학조사관에게 기초자료를 보고한 후 조사디자인과 주관보건소에 대한 지시를 받았는가? ■ 긴급히 중앙역학조사반의 판단이 필요한 경우: 010-9229-6481 즉시 연락
<input type="checkbox"/> 5. 식품위생부서에 집단발생을 알리고 같이 출동하였는가?
<input type="checkbox"/> 6. 음식점 업주에게 역학조사 준비를 하도록 알렸는가?
<input type="checkbox"/> 7. 역학조사 출동 준비물을 조사인원에 맞추어 챙겼는가?

유증상자 및 조리종사자/환경조사

감염병부서 및 식품위생부서 담당자
유증상자 조사
<input type="checkbox"/> 8-1. 첫 증상자, 유증상자(환례), 주요 증상자 및 노출자의 역학조사서를 1:1로 면접하여 작성하였는가? ■ 직접 면접이 불가능할 경우 전화 등을 활용
<input type="checkbox"/> 8-2. 역학조사서를 식단표에 맞게 수정하여 작성하였는가?
<input type="checkbox"/> 8-3. 역학조사관과 상의하여 환례정의를 내렸는가? ■ 환례정의를 의해 발생규모 변동가능
<input type="checkbox"/> 9-1. 유증상자의 20% 이상에서 대변검체를 채취하였는가?
<input type="checkbox"/> 9-2. 유증상자의 직장도말검체를 1인당 2개(세균용, 바이러스용)씩 채취하였는가?(대변채취가 어려울 경우)
조리종사자 및 환경조사
<input type="checkbox"/> 10-1. 조리종사자의 역학조사서를 1:1로 직접 면접하여 작성하였는가?
<input type="checkbox"/> 10-2. 조리종사자의 인체검체(대변, 직장도말)를 채취하였는가?
<input type="checkbox"/> 10-3. 조리종사자의 손에 상처가 있는지 확인하였는가? (상처부분: 도말검체 채취)
<input type="checkbox"/> 10-4. 조리종사자의 조리당시 증상유무와 출근부를 확인하였는가?
<input type="checkbox"/> 11-1. 보존식, 조리도구를 기준에 맞게 검체 채취를 실시하였는가?
<input type="checkbox"/> 11-2. 식자재 유통과정, 납품업체, 조리과정, 조리 전·후 보관 상태를 확인하였는가?
<input type="checkbox"/> 11-3. 음용수, 조리용수별로 물의 종류를 파악하고 기준에 맞게 검체를 채취하였는가? ■ 지하수 사용여부 확인(음용수 또는 조리용수)

발생 대응 및 현장조사 후

감염병부서 담당자
<input type="checkbox"/> 12-1. 유증상자의 접촉자 중 증상이 있는 사람이 있을 경우 보건소로 알리도록 교육하였는가?
<input type="checkbox"/> 12-2. 보건교육 및 환경관리(소독 등)를 실시하였는가?
<input type="checkbox"/> 13. 보건환경연구원에 채취한 검체를 즉시 송부하였는가?
<input type="checkbox"/> 14. 시·도 역학조사관과 유행여부, 환례정의 및 역학조사 결과를 논의하였는가? ■ 유행이 아니라고 판단한 경우, 판단사유를 작성하여 질병관리본부 공문보고
<input type="checkbox"/> 15. 역학조사 이후 추가 환자가 발생하는지 확인하고 있는가?
<input type="checkbox"/> 16. 역학조사 보고서를 유행종료일 후 14일 내 제출하였는가?
<input type="checkbox"/> 17. 질병관리본부 및 시·도로부터 보고서에 대해 검토 및 환류를 받았는가? ■ 질병관리본부(환례 7인 이상) 또는 시·도역학조사반(환례 6인 이하) 검토 및 환류